



The Delphion Integrated View

Get Now: PDF More choices	Tools: Add to Work File: Create new W	ork File
View: Expand Details INPADOC Jump to: Top	Go to: Derwent	⊠ <u>Emai</u>

영Title: DE19508936A1: Komplexbildner fuer Papierindustrie

Aminomethylene phosphonic gp.-contg. polymers, used as complexing PDerwent Title:

> agents in cellulose bleaching - improves whiteness, reduces amount of hydrogen peroxide and water glass required in bleaching and prevents pptn.

of carbonates in paper machines [Derwent Record]

DE Germany **PCountry**:

> A1 Document Laid open (First Publication) i

Oppenlaender, Knut, Dr.; Ludwigshafen, Germany 67061

Guenther, Wolfgang, Dr.; Mettenheim, Germany 67582 Mohr, Juergen, Dr.; Gruenstadt, Germany 67269 Linhart, Friedrich, Dr.; Heidelberg, Germany 69123

Schuhmacher, Rudolf, Dr.; Boehl-Iggelheim, Germany 67459

Melzer, Jaroslav; Ludwigshafen, Germany 67069

BASF AG, 67063 Ludwigshafen, DE

News, Profiles, Stocks and More about this company

Published / Filed: **1996-09-19** / 1995-03-13

> DE1995019508936 **P**Application

Number:

D21H 17/33; D21C 9/10; D21C 5/02; D21H 21/14; C08F 8/40; C08F 8/44; PIPC Code:

C08F8/40; C08F8/44; D21C9/10F6; D21H17/33; D21H21/14; **PECLA Code:**

1995-03-13 DE1995019508936 **Priority Number:**

> **PINPADOC** Show legal status actions

Legal Status:

8 Designated CA EP NO US

Country:

Show 2 known family members **PFamily:**

Expand full description P Description:

+ Beispiele

+ Herstellung von phosphonomethylierten Polyethyleniminen

Get Now: Family Legal Status Report

± Komplexbildner I

+ Komplexbildner II

+ Beispiel 1 + Beispiel 2

± Vergleichsbeispiel 1 ± Vergleichsbeispiel 2

+ Beispiel 3 + Beispiel 4

+ Vergleichsbeispiel 3

PFirst Claim:

Show all claims 1. Verwendung von

Aminomethylenphosphonogruppen enthaltenden Polymeren und

deren Alkalimetall- oder Ammoniumsalzen und der davon

abgeleiteten N-Oxide und der daraus durch Alkylierung erhältlichen Polyammoniumsalze als Komplexbildner für Erdalkalimetall- und Schwermetallionen bei der Holzschliffbleiche, der Zellstoffbleiche, der Zellstoffherstellung, der Papierherstellung und dem Deinking

von bedrucktem Altpapier.

None

CHEMABS 125(22)278993G CAN125(22)278993G DERABS C96-433862









Nominate this for the Galle



© 1997-2004 Thomson

Research Subscriptions | Privacy Policy | Terms & Conditions | Site Map | Contact Us | F